

University of Groningen

De invloed van vasten op de secretie van insuline: een in-vitro studie met geïsoleerd doorstroomde pancreas van de rat

Bosboom, Robert Siegfried

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

1974

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Bosboom, R. S. (1974). *De invloed van vasten op de secretie van insuline: een in-vitro studie met geïsoleerd doorstroomde pancreas van de rat*. [, Rijksuniversiteit Groningen]. [s.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

STELLINGEN ¹⁾

I

Het isoleren van de eilandjes van Langerhans uit het pancreas met behulp van collagenase betekent tevens het incuberen van deze eilandjes in een enzymrijk „homogenaat“ van exocrien pancreasweefsel.

II

Het afleggen van examens in de medische faculteit door middel van tentamens met tussenpozen van enkele maanden is weliswaar minder belastend voor de candidaat, maar geeft onvoldoende garanties voor het verwerven van een noodzakelijk niveau van tijdsbestendige residu-kennis in de betreffende vakken.

III

Bij de opleiding tot arts volgens het nieuwe curriculum wordt onvoldoende aandacht geschonken aan de z.g. „kleine vakken“, keel-neus- en oorheelkunde, oogheelkunde en dermatologie.

IV

In publicaties over dierexperimenten, waarbij voorafgaande voedsel-onthouding plaats vindt, dient, in verband met het normale maaltijd patroon, niet alleen de periode van voedselonthouding nauwkeurig te worden omschreven, maar ook de tijd waarop het experiment werd uitgevoerd.

V

Ook al ter beperking van het gebruik van krantepapier verdient een abonnementensysteem de voorkeur boven ongevraagde toezending van de Universiteitskrant.

VI

Bezuiniging op de uitgaven voor justitie, door minder aanstelling van rechtsprekend personeel bij de Raden van Beroep, leidt tot grotere uitgaven ingevolge de Algemene Bijstandswet.

¹⁾ De volgorde is door middel van loting bepaald.

VII

Notering van concentraties in molen per liter is voor de practiserend medicus minstens even irrelevant als de notering in (milli)-grammen per volume-eenheid en bovendien ingewikkelder.

VIII

De frequentie van jicht is de laatste jaren aanzienlijk toegenomen.

IX

Het verdient aanbeveling naast een toga-„pool" een rok-„pool" te vormen.

X

De betekenis van de microcirculatie van de eilandjes van Langerhans voor de regulering van de insulinesecretie is onvoldoende onderzocht.

Stellingen behorende bij het proefschrift van R. S. Bosboom,
Groningen, september 1974.